

TEHNIČKI LIST 04.01.17-HRV



DECOR Desert

Dekorativna boja sa izgledom pustinjskog pijeska

1. Opis, primjena

DECOR Desert je ekološki prihvatljiva unutarnja dekorativna zidna boja na bazi vodene disperzije polimernih veziva i specijalnih dodataka. Namijenjena je za dekorativnu obradu zidova i stropova gdje se želi postići atraktivni i moderan grubo/fini i reflektirajući/reljefni izgled. Može se koristiti u stambenim zgradama, restoranima, disko klubovima, hotelima, protokolarnim ili poslovnim objektima, galerijama i drugim izložbenim prostorima kao i u objektima u kojima se održavaju kongresi, promotivne i slične aktivnosti.

Odgovarajuće podloge uključuju sve vrste dobro prihvaćenih starih disperzijskih premaza koji nisu topivi u vodi, a za prvo bojanje i podloge od finih žbuka svih vrsta, površine obrađene masama za izravnavanje, reljefne papirnate tapete, reljefne tapete od fibera, stakla, kao i gips-kartonske i vlaknocementne ploče, iverice, neožbukani beton i sl.

Sloj boje otporan je na mokro brisanje, tako da se nečistoća s obojenih površina može obrisati krpom namočenom u otopinu konvencionalnih pripravaka za kućanstvo.

2. Nijanse

- Zlatna (nijansa 8003)
- Srebrna (nijansa 8002)
- Pearl (nijansa 8001)
- Crna (nijansa 8004)
- Nijansa boja D do F (dostupna uz ograničenje) iz ton karte JUB FAVORITE FEELINGS - (na JUMIX postajama za nijansiranje na prodajnim mjestima!)

Dvije ili više boja različitih nijansi mogu se miješati u proizvoljnim omjerima!

3. Tehnički podaci

Pakiranje	0.65 l, 2 l
-----------	-------------

Gustoća	~1,3 kg/dm ³		
Sadržaj hlapivih tvari (HOS)	1 g/l		
EU HOS zahtjev - kategorija	A/I<200		
Razrjeđivanje s vodom volumno	0 %		
Razrjeđivanje s vodom maseno	0 %		
Vrijeme sušenja	T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	Suho na dodir	~3 h
Pogodno za daljnju obradu		Pogodno za daljnju obradu	~4-6 h
Potrošnja	~110 g/m ²		
Preporučeni broj slojeva	1		
Osobine suhog sloja boje	Klasifikacija prema EN 13300	Otpornost na mokro brisanje	20,18 otporan, razred 3
	Paropropusnost EN ISO 7783 -2	vrijednost Sd (d= 100 um)	>0,369 m

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine ne smije biti niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne smije prelaziti 80 %.

5. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista bez bilo kakvih loše prihvaćenih čestica prašine, ostataka ulja za oplate, masti ili druge prljavštine.

U normalnim uvjetima (T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %) novonanesene završne žbuke i izravnavače mase sušite ili sazrijevajte najmanje jedan dan za svaki mm njihove debljine. Betonske površine sušite najmanje mjesec dana. S već obojanih površina odstraniti sve premaze koji su topivi u vodi i premaze uljanih boja, lakova i emajla. Prije bojenja obavezna je dezinfekcija površina zaraženih zidnom pljesni.

Prije prvog bojanja podlogu u dva sloja grundirati JUPOL Gold-om (odgovarajuće nijanse boje) prskanjem ili krznenim ili tekstilnim valjkom s kratkom dlakom (duljina niti ~10 mm). Završni sloj premazane površine treba biti što glatkiji. U normalnim uvjetima (T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %), primjena DECOR Desert može započeti 6 sati nakon nanošenja podložne boje.

Preporučene nijanse boja JUPOL Gold za temeljni premaz su sljedeće:

- Zlatna - 740C
- Srebrna - 020F
- Biserna - 050F
- Crna - 010A
- Nijanse boja od A do E iz ton karte JUB FAVORITE FEELINGS (na JUMIX postajama za nijansiranje na prodajnim mjestima!)

UPOZORENJE: U slučaju nijansiranog proizvoda, za temeljni premaz koristiti JUPOL Gold u nijansi tamnije od nijanse boje DECOR Desert, npr.:

JUPOL zlatna A B C D E
 DEKOR Desert B C D E F

6. Priprema boje

Sadržaj pakiranja prije upotrebe samo dobro promiješajte.

Boje iz različitih proizvodnih šarži ili različitih datuma proizvodnje potrebne za premazivanje završne zidne površine (ili još bolje: svih površina koje su obojene u istu nijansu) egalizirajte u posudi odgovarajuće veličine. U slučaju velikih površina, gdje je na takav način tehnički nemoguće osigurati dovoljnu količinu boje čak i za jednoslojni nanos, boju iz najmanje pet posuda najprije umiješati u posudi za egalizaciju. Kada potrošite petinu tako pripremljene boje, u posudu ulijte novu boju i dobro promiješajte s ostatkom boje koji je već u posudi itd.

Bilo kakvi "popravci" boje tijekom nanošenja (dodavanje nijansiranja, razrjeđivanje i sl.) nisu dopušteni. Količine potrebne za bojanje pojedinih površina izračunavaju se odnosno procjenjuju na temelju veličine tih površina i podataka o utrošku, a u posebnim slučajevima utrošak se utvrđuje mjerenjem na dovoljno velikoj probnoj površini.

7. Nanošenje boje

Boju nanesite kistom direktno na pripremljenu podlogu, pazeći da površina bude u potpunosti pokrivena. Nanošenje je moguće u bilo kojem smjeru. Za postizanje konačnog izgleda koristite široki ukrasni kist nekoliko minuta nakon nanošenja (mokar) za izravnavanje površine i formiranje strukture. Oblikovanje strukture može se izvesti na dva načina:

- Strukturiranje linija - zaglađivanje širokim ukrasnim kistom u jednom smjeru
- Kružno strukturiranje - zaglađivanje širokom ukrasnom četkom kružnim pokretima

Nakon što postignete željeni izgled, ponovno koristite široki ukrasni kist, ali vrlo lagano, kako biste zagladili strukturiranu površinu i izbjegli tragove kista. Za izraženiju strukturu ponoviti nanošenje.

Alat temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe.

8. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Skladištenje i transport na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti, izvan dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!

Trajnost skladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 mjeseci."

9. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podlove od starih premaza ili prethodno pripremljene podlove s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Nijansa boje može se razlikovati od njezine reprodukcije u ton karti i tako ovisi o tehnici nanošenja. Za provjeru nijanse boje, suhi nanos boje na probnu površinu uspoređuje se sa standardom dotične nijanse koji je pohranjen u TRC JUB d.o.o. Procjena odstupanja nijanse od standarda provodi se vizualno usporedbom s potvrđenim standardom boje tijekom D65 (CIE standard) svjetlosnih uvjeta. Razlika u nijansi boje koja je posljedica neprikladnih radnih uvjeta, tehnike pripreme proizvoda koja se razlikuje od one u ovom tehničkom listu, nepoštivanja pravila egalizacije, nanošenja proizvoda na neprikladno pripremljenu, preko ili nedovoljno upojne podlove, više ili manje grube podlove, ili na mokro ili nedovoljno osušenoj podlozi ne mogu se reklamirati.

Ovaj tehnički list dopunjaje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. JUB zadržava pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja:TRC-066/21-čad, 12.11.2024